

# GENERATORE D'ARIA CALDA

## da 125.000 kcal/h



### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### DESCRIZIONE

Potenza termica massima	kcal/h 125.000, kW 145,00
Regolazione temperatura	La macchina è dotata di termostato automatico da posizionare nell'ambiente da riscaldare

#### DATI TECNICI

Potenza elettrica nominale assorbita	kW 2,5 - disponibile sia la versione monofase 220 V e trifase 380V entrambe con spina industriale 16 A
Consumo gasolio	14 Lt/h.
Tipologia di gasolio	Solo ed esclusivamente gasolio da riscaldamento
Capacità serbatoio interno	226 Lt
Tubazione di mandata aria	n.1 Tubazione flessibile o rigida diametro 500/600 mm.
Serranda tagliafuoco	La macchina è dotata di serranda tagliafuoco con fusibile termico e finecorsa di segnalazione
Portata d'aria	10.000 m <sup>3</sup> /h

#### DIMENSIONI

Larghezza	240 cm (esclusa di tagliafuoco)
Profondità	85 cm (380V) - 210 cm (220V)
Altezza	165 cm senza camino
Peso	380 Kg (380V) - 220 Kg (220V)

Le descrizioni, quote o dimensioni degli articoli sopra esposti sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la Ns. società. Dimensioni e pesi sono indicativi, anche rispetto alla disponibilità del magazzino.

**F.D. Rent Service srl**